10/718231

	•		•	•		•								•	· · ~ ·						Date					1		Claim						Date					
	CI	ain	<u> </u>				ا . ا	Dat	e		· ·					ılm		<u>.</u>			7	7	•			М	.		1		1	1	1		T	$\Box$	-		
٠.		-	;	1	١.	- 1	- [		.		٠.,					Original		i				ı					ı	- 1	in i	1	1	- [.				- 1	٠		į
•	Final	Ordonal	,			-			•						Flnai	ng)		,			- 1	- 1					. 1	Final	5				_						- 1
	Œ	Ó			$\perp$				_				$\dashv$	ļ			$\dashv$	$\dashv$	$\dot{-}$		-			-1	-			10		7		. ]			7				
		C	ַג					_].	_	_		_		ı		51				-		-		$\dashv$	$\dashv$		ŀ	- -		-	_[-	7	7		7	7	_		{
		1		7	-				$\perp$		_	4	ᆀ.	. }		5 <u>2</u>		{		<del>-</del> -}	+			$\dashv$			ŀ	-		1	7	7	T	7	7	7	$\neg$	-	긕
		1	1	T	Τ.		7	7				_ :	_	-	1	53		_	-			-		-			ŀ	10	_	+	- -			- -	-†-	7	ᅱ		$\dashv$
	_	7	0	1	1	7		7.	$\Box$		_	_ _	긔		1	54	_	-+	-	-	$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$		$\dashv$	. <u> </u>	10		1-	1	7	7	1	+	+	$\dashv$	$\dashv$	$\dashv$
•	•	<b>)</b> 5		1	$\top$		-	$\Box$	1				_	-		65	4	-	4	-	4			$\dashv$	-1	$\dashv$	-	10	_	†	+	+	1	+	+		+	$\dashv$	$\dashv$
		6	1.	1	1	7	$\top$	7	$\Box$	$\cdot \bot$						56	_			4	+		-		-	∹ .	. F	10		╁	+	+-	- -	+	╁	+	╅	+	$\dashv$
	_	7		1	1	7	7	. T	Т			$\perp$		-		57	4	_	4	-		4	-	$\dashv$	-		-	10		╁	+	+-	+	╅	╅	+	$\dashv$	+	$\dashv$
_	$\overline{}$	8	1	1	7	1	$\top$		T		$\perp$	$\perp$	╛	L		68.	4	_	-	4		- -			-+		-	10		╁	+	+-	†	╁	十	╅	┪	+	4
		9	1	T	†	1	7	1	1		$\perp$		_	١.		59		_ _	_	-		+			-		-	110	_	╁╌	+-	1-	- -	┪~	1	+	- -		$\dashv$
	-1	10		Η	十	1	$\top$	$\top$	7					L		60	4	_			- -	-	-		-4:	$\dashv$	╁	111		-	1	╁╌	╁	┪-	+	- -	+	+	$\exists$
ł		11		┌	1-	†	$\top$			$\top$	$\perp$	$\perp$	┛	Ŀ	_1_	61	-	_		-		- -	-			-	$\vdash$	112		$\vdash$	╁	╁╌	┨~	╁╴	+-	+	╅	+	$\dashv$
ŀ	1	12		-	十	†	7	1	-	]	J					2	1	_ _	_ _	1	1	1:	+	┵	4	4	-			-	┼-	+-	†-	╁	╁╴	┨~	╁	+	4
·		13	1-	F	1	†	7	7	7	1	J	Τ		L		3	1		1	4-	1	4-	4		4		-	113		-	1-	╁	+	╁╌	╂-	+-	+	+	-
iŀ		14	<b>├</b> ┿	-	†	+	1	1	1	7	下	T	]			4		<u> </u>		<u>.ţ.</u>	1	4-	4	- -	4	4	-	115			╁	-	╁╌	╁	╁	1-	+	- -	┨.
`  -		15	-		1-	†	+	1	1	7	7		] ·	L		5	<u> </u>	┛		վ_	4_	4-	4.	4	4-	-	-	116			-	╂	╂.	1-	1-	1-		╁	٠,
ŀ		16	-	÷	1-	†		1	4-	1	7	7	7		_1-	6	$\perp$	┛	1_	4-	4-	4_	-	- -		-1	-	117		_	<del> </del>	<del> </del>	╂╌	1-	1-	<del> </del>	ŀ	╂╌	-
ŀ		17		-	1-	1	:1-	1-	1	7	7	7	]	٠£	. 6		1	1	1_	1_	4-	4-	4-	- -	- -	-	-	118		-	<del> </del> —	┨	<del> </del>	╂	┨	<del> </del>	╁	╂╌	$\cdot$
:		18	-	-	1-	1	1-	7	1	7	7	Ŧ	3		6		1	┦.	4-	┧_	4-	1_	- -	- -			-	119		_			$\vdash$	<del> </del> –	┞╌	╁╌	-	1-	1
·		18	-		1-	†	1-	1	1-	1	Ŧ	Т	]	L	6	9	1_	1_	4-	1	1_	1-	4_	4-	╁	4	-	_				-	-	-	-	-	1-	╂╌	1
. ŀ		0	-		<del> </del>	†-	1-	1-	1:	7	7	7	<b>]</b> .		7	0 .		$\perp$	$oldsymbol{\perp}$	L	L	1_	1_	1_	1_	4	Ŀ	120	-	-	<b> </b>		_		-	-	<b> </b>	┨—	ł
ŀ	_	1		<del></del>	<del> </del>	ŀ	+-	╁╌	1-	1-	1	1	1		7			$\mathbb{L}$		_	1_	Ŀ	1_	1_	4_	4	<b> </b>	121	-		_				-	-		<del> </del>	ł
· j-				-	-	1-	1-	1-	4-	1-	1	1	1		77				Ŀ	1_	1_	1_	4_	1.	<u> </u> _	4	Ŀ	122			-	Н		_		<u> </u>	-	-	
ŀ	-};	2 3	᠆┧	닉		-	1-	1-	<b>†</b> -`	†	1		]	E	7.		1_	Ŀ	1_	1_	<b> </b> _	1_	<b>J</b> _	1:	4.	-	-	123 124			-	$\dashv$		-	-	-	-		l ·
ŀ		ă	ᅱ	+	١	ŀ	1-	1-	1.	1-	1	1	] :		7.	_	Ŀ	1_		1_	<b> </b> _	ļ.,	₹	1-	4-	4	-	4	-		-		÷			_	<del> </del>	-	
-	_	-	:	₹		-	1	1	1-	1	1.	Ŀ	]		7!		1	1_	1_	1_	<u> </u>	<u> </u>	1-	1-	<del> </del> -	-	-	125	-	-			-	-			<u> </u> -		
-	2		7			-	1	1	1	1	$T_{-}$	$\mathbb{L}$	l	L	76		<b> </b> _	<b> </b>	<b>-</b>	<u> -</u>	\ <u>-</u> _	<b>i</b> —	1-	╂┈	┨—	┨.	-	126 127	十	+	$\dashv$			-	-				
-	12		一	٦		_	1 -	1	1			L		L	77		1_	<b> </b>	╢		<del> </del>	<b> </b> -	ļ.,	╂-	ł÷	1	-	128	+	+	-1	ᅱ	_	一	一				
-	2		7	7		Т	\_		1			1_	.	_	78		<b> </b> _	1-	╄-		<del> </del>		<u> </u>	╂	╀	┨	$\vdash$	129	十	1		-1		$\neg$	7			$\overline{\cdot}$	•
	2		-	7							Ŀ	Ŀ		_	78	4	ļ	<del> </del> —	<del> </del> ∸	<del> </del>	├		<del> </del>	╀─	╂	1	一	130	+	7	7	7	$\neg$	一	_				•
	.   3	0	$\neg$	$\exists$								_		<u> </u>	80		<del> </del>	<del> </del>	╁∸	├	-		-	<del> </del>	╁╴	-	-	131	$\dashv$	7	-1						$\overline{}$	$\overline{}$	
	3	1	$\neg$						L	L	1_	_	1	<u> </u> _	81				┨	-	-			<del> </del>	l-	┨.	-	132	+	7	4	7	$\neg$	$\neg$	$\neg$				
1	8	2	7				$ert \cdot$				L	_	ŀ	_	82		-	-	┨—		-		<del>                                     </del>	-	-	1		133	+	7	7	ヿ	7	$\neg$					. •
	8	3	7						Ŀ	_	L	_	١.	_	83			<del> </del>	╂—	-	-	-	┢╾	-	1-	1		194	ヿ	7	7	1	$\neg$	7					
	3		$\Box$		$\vdots$			<u>.                                    </u>	<u> </u>	L	L	_		<u> </u> _	84 85	-		ļ	-		-	÷	-		1	1		135	┪	7	寸	$\neg$					_	$\dashv$	•
	3	5]	$\exists$ .	$\Box$		•			Ŀ	L	1_	Ŀ		<b> </b>	85	<b> </b> -		┝	-	Н					-	1 .		136	7	7	7	$\neg$		$\exists$			_	_	
	36	3		$\Box$						_	1_			_	1	_		<u> </u>	-				-	Н	-	1		197	7	7	Ť	$\neg$	$\neg$	$\Box$	$\Box$			$\dashv$	
	37		$\Box$							_	Ŀ	L.,	٠.	<u> </u>	87		<u> </u>	<u> </u>		Н	-	-		-	-	j	-	198	7	7	7	$\neg$	$\neg$					$\Box$	
	38			$\Box$							_		7 :	_	88					-	-	-	-	Н	_	i	_	189	7	7	7	$\Box$	$\neg$	$\exists$				↲	
·[	38		$\mathbf{I}$							<u>  -                                   </u>	7			<b>—</b>	88				H	-	-		$\vdash$	$\vdash$			_	140	7	7	7	$\exists$	$\neg$		7	7			
$\Gamma$	40			$\Box$	_7					Ŀ				ļ	80			<u> </u>					-	$\vdash$	-	1.		141	+	+	7	十	7	7	7	7	$\neg$		
	41	1	.	7	1	•	•							<u>.</u>	91		Ŀ									l .		142		十	$\dashv$	$\dashv$	+	7	7	-1	7	$\neg$	
-			- -	7	7						·				92		Ш		Ш	-4	_		_		-	١.		143		+	+	$\dashv$	+	7	+	7	7	7	
-	48	1	4	7	7	$\exists$							.		<b>B</b> 3					4					Щ		_		- -	+	ᅪ	╅	+	十	ナ	7	7	7	•
1	44		†	†	7	ᅦ		-		-					94			<u>.</u>	Ш		_		_		لنا	ļ. ,		144	- -	+	+		+	十	+	1	7	7	
-	45		╁	+	+	(1	-			-	-	$\vdash$	į		95										_	·		145	- -			+	+	╬	+	+	7	7	•
-	46		╁	+	7	٣		-1					٠. ا		96			لب	$\Box$	_	_	_	_	_	_		_	146	-  -	+	+	+	+	+	+	1	7	7	
-	47		<del> </del>	<b>~</b> }~	+	7	ᆊ		-		-		٠		97					ك	$\Box$		╝	$\perp$					<b>-</b>	4-	-	+	+	┵	+		7	7	
-			-1	┪-	-4-	-1		∸┤	-	£	$\dashv$	낵	1		98			$\Box$		$\Box$					╝			.48	4	4	.1.	+	+	+	+		*†	7	
-	48 49	-	4-	4-	-;	ᅪ	ᅴ		ᅫ	-^-	-		- 1		98	1		$\Box$	ķ				$oldsymbol{\bot}$	_]	╝	l		49		_ _	- -	- -	+	+	+	+	十	<u>J</u>	
1		ŀ	4-	-	+	4		$\dashv$			-	{	ŀ		100	. 1			$\Box$	$\Box$	$oldsymbol{\mathbb{I}}$	$\overline{\Box}$	$\Box$	_]	لـــ	. (		50		_اـ			_L	نا_					
<u></u>	50	<u> </u>		ı_	4-	_	_	4		لـــــ		اــــ	ι	<del></del> !	بنن			·		-						٠											.•		

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)